

RAPPORT D'ANALYSE : 30840**Extra Large Unisexe testé Boy et Girl
Love & Green**

Numéro d'enregistrement:	30840
Référence de la commande:	394084
Code Menu:	ABLRASHRUNIS
Date de prélèvement/ enregistrement:	07.03.2023
Date de mise en analyse:	28.03.2023
Indications d'emballage	
Nombre d'U.V.C.:	2
Contenance:	34
Complet:	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Réception:	Acheté <input type="checkbox"/> Livré <input checked="" type="checkbox"/>
Emballage:	Commercial <input checked="" type="checkbox"/> Neutre <input type="checkbox"/>
Scellé:	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>

CLIENT:

Validation du rapport:

Date du rapport : 31.03.2023

Responsable de l'analyse : VLE

Signature :

Disclaimer:

Ce document est émis par la Société conformément à ses Conditions Générales de Service accessibles en français sur http://www.sgs.com/terms_and_conditions_service_fr.htm. Votre attention est attirée sur les clauses de limitation de responsabilité, indemnisation et compétence qui y sont définies.

Tout porteur de ce document est prévenu que les informations qu'il contient reflètent uniquement les constatations de la Société au moment de son intervention et, cas échéant, dans la limite des instructions du Client. La responsabilité de la Société est exclusivement engagée vis-à-vis de son Client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir toutes ses obligations légales et contractuelles. Toute modification non autorisée, altération ou falsification du contenu ou de la forme du présent document est illégale et les contrevenants sont passibles de poursuites judiciaires. Sauf mention contraire, les résultats contenus dans ce rapport d'analyse ne se rapportent qu'aux échantillons soumis aux essais, tels qu'ils sont reçus ou prélevés.

Franck Facompré

Deputy Lab Manager



BULLETIN D'ANALYSES	
ECHANTILLON	Extra Large unisexe testé Boy et Girl
Marque	Love & Green
Fabriqué par (Code Emballeur)	/
Numéro de lot	SBD2 (16:43 - 16:42) 2022.09.23
Code GENCOD	3 700 668 700 966
Emballage	sachet plastique
Prix	/
Quantité	2 x 34
Indications sur emballage	+15 kg

HYGIENE BEBE

DETERMINATIONS	ANALYSES	Méthode	unités	Tolérance	30840 RESULTATS		SPECIFICATIONS	X=N.C.
Caractéristiques Ponderales	Poids Total	A1	g	±0.1	36.5			
	mini-maxi	A1	g	±0.1	35.1 - 38.1			

Tests de performances (Capability)								
Simulation jour	Volume Miction totale	DTSH	ml		/			
	Humidité de Surface - Simulation Jour	DTSH	g		/			
Simulation Nuit	Volume Miction totale	ASH-R	ml		BOY	GIRL		
					280			
	ASH-R (collagène)	ASH-R	mg	±10	1001	905		
	Protection contre l'humidité	ASH-R	%		91%	93%		
	ABL-R	ABL-R	ml	±1	337	353		
RESULTATS GLOBAUX	Protection contre les fuites	ABL-R	%	±1	87%	88%		
	Note ASH-R	NOT1			22.9 / 25	23.3 / 25		
	Note ABL-R	NOT1			65.5 / 75	66.2 / 75		
	Note/100	NOT1			88	90		
	Appréciation	NOT1			Classe A	Classe A		

Performances: POA NOT1/Rév.8

					BOY	GIRL
Simulation Nuit	ASH-R (collagène)				Très bon	Très bon
Fuites	ABL-R				Bon	Bon
	Emplacement des fuites				Ceinture	Ceinture
Niveau de respirabilité	Ecart (max-min)		ml g/m ² .h		47	28

Franck Facompré

Deputy Lab Manager



BULLETIN D'ANALYSES:

ECHANTILLON: Extra Large unisexe testé Boy et Girl

Marque: Love & Green

Fabriqué par (Code Emballeur): /

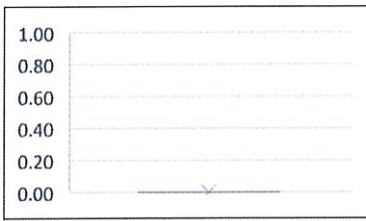
	BOY			GIRL		
	Indice de satisfaction	Note	Appréciation	Indice de satisfaction	Note	Appréciation
ASH-R	91%	22.9 / 25	Très bon	93%	23.3 / 25	Très bon
ABL-R	87%	65.5 / 75	Bon	88%	66.2 / 75	Bon
TOTAL		88	A		90	A

NEW

DTSH	Day Test Surface Humidity based on current range (0 to 0.5 g)	/	Min.	Max.	
			0g	0.25	0.50

Simulation jour **NEW**

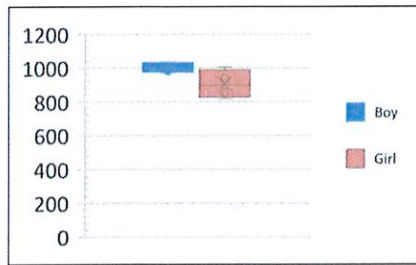
Humidité de Surface - Simulation Jour (g)



	1	2	3	4	5	6	Avg
DTSH (g)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Simulation Nuit

ASH-R - Anarewet Skin Hydration (mg)

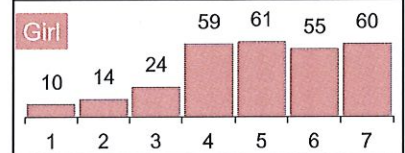
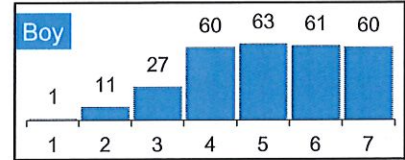


	1	2	3	4	Moy.
Boy	971	1008	1041	983	1001

	1	2	3	4	Moy.
Girl	817	1006	941	856	905

Simulation Nuit

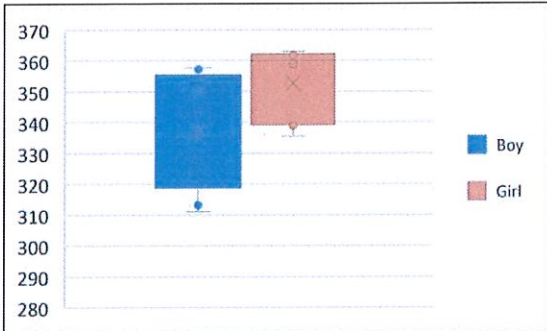
ASH-R - Distribution du fluide (g)



Arrière

Avant

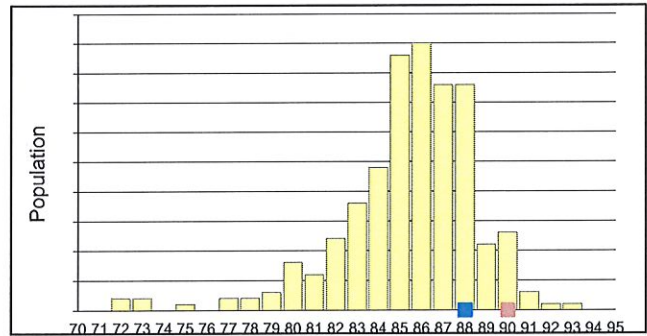
ABL-R - Absorption avant fuite (ml)



	1	2	3	4	5	6	7	8	Avg
Boy	358	313	311	336	336	350	357	335	337

	1	2	3	4	5	6	7	8	Avg
Girl	340	361	359	336	339	362	362	363	353

Classement (tous les produits de taille EXTRA LARGE)



Les résultats d'analyse présentés ci-dessus ne se rapportent qu'aux objets soumis aux essais.

Franck Facompré
Deputy Lab Manager

NOTATION ET RECOMMANDATIONS

POA/ NOT1 - Rev.08

Tests de performances (Capability)

Classe	A	B	C	D	E
Note de performance	≥ 85	$75 \leq X < 85$	$65 \leq X < 75$	$50 \leq X < 65$	$X < 50$

Note Globale = Note ABL-R + Note ASH-R. Le rapport ABL-R/ ASH-R est de 75 / 25.

	Très bon	Bon	Correct	Faible	Insuffisant
Absorption avant fuite (ABL-R)	$\geq 90\%$	$85 \leq X < 90\%$	$80 \leq X < 85\%$	$75 \leq X < 80\%$	$< 75\%$
Sensation d'humidité (ASH-R)	$\geq 90\%$	$85 \leq X < 90\%$	$80 \leq X < 85\%$	$75 \leq X < 80\%$	$< 75\%$

Note ABL-R = 75 x niveau de satisfaction (%) - Si le niveau est < 65% alors la note est 0.

Note ASH-R = 25 x niveau de satisfaction (%) - Si le niveau est < 75% alors la note est 53.571 x niveau de satisfaction % - 21.429. Si le niveau est < ou = 40% alors la note est 0.

Caractéristiques mécaniques

	unités	Bon	Correct	Insuffisant
Adhésivité réelle sur zone cible (90°)	N	$7 \leq X < 11$	$4 \leq X < 7 (\geq 11)$	< 4

	unités	Bon	Acceptable	Insuffisant
Tenue sur zone cible (180°)	N	≥ 38	$25 \leq X < 38$	< 25
Tenue de l'attache sur change	N	≥ 38	$31 \leq X < 38$	< 31

	++	+	-
Efficacité des attaches extensibles	$20 \geq X \geq 16$	$7 \leq X < 16$	< 7

	unités	Correct	Bon	Correct	Insuffisant
Tenue des soudures latérales des Pants	N/50mm	> 38	$25 < X \leq 38$	$20 \leq X \leq 25$	< 20

Niveau de respirabilité

Franck Facompré

Deputy Lab Manager
Respirabilité

	unités	+++	++	+	-
Respirabilité	$g/m^2.h$	≥ 35	$11 \leq X < 35$	$0 < X < 11$	0